Index of Claims

Application/Contro	l	No.
--------------------	---	-----

10/722,155

SANA ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Young J. Kim

1637

√	Rejected
1	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

The color of the	1 1 1 			1 1				Cla		Date				Claim	
1 * 101 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 105 6 105 6 105 6 106 7 107 7 107 8 108 9 109 100 110 110 110 111<		Claim Date											T		
1 * 101 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 105 6 105 6 106 7 107 7 107 7 107 8 108 9 109 100 100 100 60 110 110 100 60 1110 111 </td <td></td> <td></td> <td>nat ging</td> <td>-, 1</td> <td></td> <td></td> <td>Ë</td> <td>la l</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td><u>iğ</u> §</td> <td>la l</td>			nat ging	-, 1			Ë	la l						<u>iğ</u> §	la l
1 * 101 102 102 103 105 6 105 6 105 6 105 6 105 6 105 6 106 7 107 7 7 107 7 7 107 7 107 7 8 108 9 109 100 108 9 109 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 111 <td< td=""><td></td><td></td><td> <u> </u></td><td>1,1</td><td></td><td></td><td>Ĕ</td><td>iĒ∣</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>جَز اجَ</td><td> iĒ </td></td<>			<u> </u>	1,1			Ĕ	iĒ∣						جَز اجَ	iĒ
102 103 103 104 104 104 105				1:5							Ш	oxdot	_		
3	 			1.1								 - - - - - - - - -	↓_	_	
3 4 104 104 5 5 105 106 105 6 6 55 106 107 107 8 108 108 108 108 108 109 100 100 100 100 110 110 110 110 111 <													ļ		
5 6 7 55 8 107 9 100 10 60 11 11 12 62 13 63 15 115 16 64 17 67 18 68 116 66 17 67 117 117 18 68 119 119 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 125 125 26 77 27 122 28 78 29 79 30 80 31 131 32 132 33 133 34 34 35	 			-	+++-	 							-		
6 7 106 107 107 107 107 107 108 108 108 109 100 100 100 100 110 110 111	 			-10-3		 						 	┼		
7 8 9 58 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 116 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 77 123 24 74 28 78 29 79 30 80 31 131 32 4 33 133 34 134 35 135 36 136		 	105	-		 - -				_	\vdash	\vdash	╁		$\vdash \vdash$
8 108 9 60 10 60 11 61 11 61 11 61 11 62 112 63 13 64 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 77 125 26 76 77 125 26 76 77 125 28 78 78 128 30 80 130 130 31 81 33 130 34 84 34 84 35 85 36 136		 		-	- - - 	 					+++		╁╴		
9 10 60 110 110 110 111 </td <td> </td> <td></td> <td></td> <td>460</td> <td>+</td> <td>++++</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>+</td> <td>$\overline{}$</td> <td></td>	 			460	+	++++					\vdash		+	$\overline{}$	
10				ને ઃે!	 	 - - 							╁	_	\vdash
11 12 11 112 112 112 112 112 113 113 113 113 113 113 113 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 128 128 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134<					 	1 1 1 1		\rightarrow					╁		
12 13 62 112 113 14 64 114 114 115 15 65 115 115 116 16 66 116 116 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 121 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 125 125 126 127 127 127 127 128 128 128 129 30 30 30 30 30 30 30 33 33 33 33 34				1									+		
13 14 63 113 114 15 66 115 115 115 16 66 116 116 117 117 117 18 68 118 118 118 119 119 119 120 120 120 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 128 128 128 129 130 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 136			112								Ш		\top		
14 15 64 114 115 16 65 115 115 116 17 66 116 117 117 18 68 118 118 118 19 69 119 120 120 120 21 71 121 121 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 77 127 28 128 128 29 79 129 30 130 131 131 32 132 33 133 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 35 136 36 36 136 <t< td=""><td></td><td></td><td>113</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>145</td><td></td><td>ПП</td><td></td><td>T</td><td></td><td> </td></t<>			113						145		ПП		T		
15 16 65 115 116 116 116 116 116 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 128 128 128 129 30 130 130 131 131 131 131 131 131 132 33 34 34 34 34 134 134 35 135 36 86 136			114]			64		4.4				I		
17 18 67 117 18 68 118 19 70 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136									34.						
18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136			116	1 1					47.						
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136											Ш	\Box	ļ_		
20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136		<u> </u>	118										↓		
20 70 21 71 22 121 23 73 24 124 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 130 31 81 32 132 33 83 33 133 34 84 35 85 36 136				11.0								oxdot	↓_		
22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136				1 1	+++	<u> </u>					\square		↓_		
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136			121			+++-			5.				\downarrow		
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136	-					+			-22		\vdash	\vdash	 -		
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 131 32 82 33 133 34 84 35 85 36 136				- 323	++-				100				┼		
26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136	├─┤	 		-	 	 - - 							╆		
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 + 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136			126	170	++-	 						 	╁		\vdash
28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 132 33 83 34 84 35 85 36 86	 - - - -				+++	 					H	 	╁		\vdash
29 79 30 80 31 81 32 + 82 33 132 33 83 34 84 35 85 36 86			128	133	 	 						 	+-		Н
30 80 31 81 32 + 82 33 83 34 84 35 85 36 86				1-97	+++	 							\dagger		\vdash
31 81 32 + 82 33 83 34 84 35 85 36 86			130						.39		Ш	 -	1		
32 + 82 33 83 34 84 35 85 36 86															
33 83 34 84 35 85 36 86				133					437				Τ		
34									30						
36 86 136 136														34	
					\bot				## 25		$\Box\Box$				
					$\bot\bot\bot$						$\sqcup \sqcup$	$\sqcup \sqcup$			$oxed{oxed}$
37 87 137	++++					+					\Box	$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp		
38 138 138 138		++++		- 5		+			(a) (a)	<u> </u>	$\sqcup \sqcup$	\vdash	\perp		
39 89 139 140 140 140 140 1	+++	 			 	 					$\vdash \vdash \vdash \mid$	$\vdash \vdash$	\vdash	39	$\vdash \vdash$
40 90 140 141 141 141 141 141 141 141 141 14	 					+				 	HH	\vdash	+		├
	 	 			+++	+ + + +			-		$\vdash \vdash \vdash \vdash$		+-		$\vdash\vdash\vdash$
	 	├─┤ │ ├─ ├		-		╂┼┼┼			1 :1	 	 - - 	- -	+-		\vdash
} 	 - - -	 				 			2 4 1		╁┼┼┤	 	╁		$\vdash\vdash$
44	 	 			- - -	+++					 	 	+		\vdash
46 96 146		 - - 				 			- 1		$\vdash\vdash\vdash$	\vdash	+		$\vdash \vdash \vdash$
47 97 147		 				 	97				 	$\vdash \vdash$	+		$\vdash \vdash \vdash$
	 				 	 					+++	- -	+		\vdash
48 99 148 149 149	 				 -	 			1		\Box		†		
50 100 150			150	1		 	00		1				1	50	